



أبنے فن کے نام بر

طابع: اباذ احرملک
مطبع: سراج محری بریس، ۱۳ سرکار دود، ۱ مورد ۵
مطبع: مدارج محری بریس، ۱ مرکز دود، ۱ مورد ۵
ماک سراج الدین اینلاسنز
(سراج کمینی) کشیری بازاد، ۱ مورد ۸

ِ بِسُرِ اللَّهِ السَّحِ السَّحِ السَّحِ السَّحِ فِي السَّحِ فِي السَّحِ السَّحِ فِي السَّحِ فِي السَّمِ السَّ

جفرالج مع سے سوال عل کرنے کے لئے جارحروف کی فرورت ہوتی ہے ہے ہے ۔ کہ اولاً ۔۔۔
ہے جن کے حاصل کرنے کا طریقہ بہ ہے ۔ کہ اولاً ۔۔۔

ہ ماہ قری ، بجسری کی تاریخ کومعلوم کریں ۔ جو نا ریخ ہو ۔ اُس نا دیخ کے مطابق ابجد فمت ری سے حرف نے ہیں ۔

﴿ مثلاً جاند کی آگات ارس کوسوال حل کیا جائے نو ابجد متری میں آگاداں مون تھواں مون تھے ہے۔ بہر ف آپ کے جارحرون میں سے اوّل حرف ہوگا۔

ل اگر . سانادیخ کو سوال مل کر دہے ہیں ۔ تو الجبر تمسری کا دوسرا ہوت تب کے اگر . سانادیخ کو سوال مل کر دہے ہیں ۔ تو الجبر تف متح کے دیے اشتے کے لیا ۔

15	٦٣	۱۲	ij	1.	9	٨	۷.	4	۵	۴	٣	۲	j	ت درجا
0		i			Ь					1			1	1
74	44	44	40	44	٣٣	44	H	۲-	19	1^	14	14	10	درجا
غ	ط ,	ض	خ	ż	ث	ت	m	٦	ؾ	ص	ن	ع	س	33

د دسراحر ف مزل فری سے حاصل کریں ۔ جاند مناذل بیں گردش کرنا رہاہے جس مزل بیں جاند مناذل بیں گردش کرنا رہاہے ۔۔ جس مزل بیں جاند ہو ۔ اس سے تعلق حرف کھ لیب ۔ نفشہ درج ذیل ہے ،۔

4	ت عدُه دوم سمّ	ره اقبل قمر ی	وًا عا
	مروب الجبد	مردف ابجد	
نام مسندله بطبین بطبین در با بهقعه در اعه نشتره در اعه طفیرد در اعه مرد در اعه مرد در بره	مرربب	4رون اجب	Den
شرطين		1	1
بطين	-	ب اد د	7
الز يا	ر. د د د د د د د د د د د د د د د د د د د	3	٣
じんたつ	<u>ٿ</u>	>	8
ہقعہ	S	<i>p</i>	1
يسخر		9	4
ذراعب	Ż	ز	4
نشتره	5	7	^
طفہ کہ	3	<u>d</u>	9
1000	1	ط ی	1.
ز بر ه	2		1;
سہ قد	U U	Ü	14
361	ش		14
ساک	ص	Ü	14
عنفذه	عن	س	10
(L)	b	3	14
اكلسل	رن سن سن من من عن ط اط	ن س ع ت ت	16
فلت 'فلت	3	ص	1
الله أو	3.	Ü	19
ملب سٹو لم نعب بم	ن	1	۲.
بلاه	Ü	ش س	41
4:15	2	ت	44
یلی.	J	ث	1 2 2 2
سغور	4	2	1 hu
بلره د ا رح بلع سعود اخبیہ مونحر مونحر	Ü	ش ث ن ن ن ن ن ن ن ن ن ن ن ن ن ن ن ن ن ن	10
مفتدم	9	عن	44
مواحر	A	, d.	46
المرف	ی	E.	FA

.

ابک خام میں ہر روز کی منزل کا نام درج ہوگا جومنزل سوال حل کرنے کے ابک خام میں ہر روز کی منزل کا نام درج ہوگا جومنزل سوال حل کرنے کے روز ہو اس کا منعلقہ حرف ابجد فمری سے لکھ لیں۔ یہ دوسراحرف سے اور تبہراحرف میں کے طالع و قت دیجھنا پر تاہے۔

یعنی کون سا برج طلوع ہورہ ہے۔
برسمت مشرق جہاں سے شورج کاناہے اس مقام کوانق کہتے ہیں۔ جو برج گردش سادی کے بخت مقام افق میں آئیگا وہ ثبرج طائع کہلائے گا۔ ادراپنے خاص نیامی و نت کک (جسے ذیل کی جدول میں تنایا گیاہے) دہاں رہ کرلطرت جو برب جو برج ہائے گا۔ اس طرح کردش سادی کے مانحت جو مشرق سے جنوب وغزب کو ہونی رہتی ہے۔ یکے بعد دیگر سے بروج مقام انتی برآتے دہتے ہیں اور جو برج انتی بر ہر ہوگا۔ اس کو طالع وفت کہتے ہیں ۔

نفَستَكُهُ زَمِامِ نَبَامِ بِرُوجِ بَهُنَامٍ أَ نَن :-

حوت	دراور	مبری	فیس	عقرب	ميزان	سلبلم	اسد	مطان	بوزا	نور	مل	نامبُرج
۳	~	ప	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	~	μ	مدت نبام گھری
HL	4	J	40	۵۱	۳۳	44	اه	42	1	4	mh	يَل
درج بک	درم	درج نک	درج نک	وارج "ک	درم کر-	درج سک	درج نک	درج کر:	درج نک	وريم ديا	ورجم	مدّت طـ لوع
	•			•	•	•	•	•	•			الْكُورِي ا
4	٨	1.	11	11	11	11	11	11	1.	٨	4	يُل
٨	15	+	۳.	44	40	44	44	۳.	۲	14	^	بيّل

طائع برج معوم کرنے کے لئے یہ قاعدہ ہے کہ پہلے استخراج شمس کر بیعی یہ دربا فنت کریں کہ شمس کون سے برج بیں ہے اور آنا بس و فت طلوع پر دربا فنت کریں کہ شمس کون سے برج بیں ہے اور آنا بس جس برج بیں آنا بس کا طلوع شمس کے دنت معت م انتی بیں دہی یہ برج ہوگا۔ اب جتنا و فت طائع بر دج کا معلوم ہو ان گھنٹوں کو طلوع آفتاب سے شمار کر کے ان کی گھڑای بنا لیں اور ان بی سے اس برج کی ترت قیام کو لفی کریں کہ جس بیں شمس ہے۔

بانی کوعلی الریت گیایا عائے بسجس برح کی مدّن فیام نر گھٹ سے طالع بُرح دہی ہوگا.

مثلًا ایک دن ہمیں طالع معلوم کرنا مقصود تھا۔ اس دن برج عقرب میں سنمس تھا۔ طلوع آ نتاب کو معلوم کیا تو یہ بجکر ، سامنٹ کا دفت نکلا اور دفت مطلوب ہمارا ہم بجے مث م ہے۔

C

C

الهارة المهاج مبع سعم بع شام ك و كفي م منط بوئ - ان كي كُور بال بنا لين -

الك سين = الك سيندر

ایک منٹ = ایک منٹ

حساب بالا کی دوسے و گفتہ . سرمنٹ کی گھر یاں حسب ذیل ہیں :۔

جوب ہوگا۔ اس لئے اس مجوع میں بدرج عفرب ہوگا۔ اس لئے اس مجوع میں سے مدت تیام برج عفرب کومہا کرکے برج عفرب کے ما بعدطلوع ہنے دالے برجول کی مدّن قیام کھٹانے جائیں۔

مثلًا مدّت مطلوب هم بِل _ ١٤٦ كَمْرِي مَقَى _

اس بی سے اھ بل ۔ ھ گھڑی مدّت تیام برج عقرب

هميل ــ ه ١١ ١١ ١١ وس

ا بل مدی

عیل ۔ ہم ال ال ال واو

۳۰ ۲۰ بل سر ۲۰ گھرلسی

برج موَّت رم بِل -- سا گھر ی دہ گئے ہو نفریق نہیں ہوسکتے۔ کھاڑا معلوم ہُواکہ اس دفت طابع برج خونت ہے۔ کل دفتہ سے ۲۳ کھر می میں بن تھا۔

بربع دلویک ۲۰ " مهم « ونت مرت

بافی ۳ گھڑی – ایک بل دقت رہا بنن گھٹری ایک بل بین کتے درجے طے ہو چکے ہیں۔ بونک ایک درج ۸ بیل ۱۵ دقیق ۳۰ تا نیم بی طے بُتواہد اس کئے م درج ۱۲ نیق ۳۰ تا نیم اور طے کرنا ابھی باتی ہیں۔ (بربرج کے کل درج ۳۰ بوتے ہیں)

برج وت کے ۲۵ دیں درجے میں سورج ہے۔ اُکرر "میسری دہائی میں سورج برج حوت بیس ہے۔

استخزاج شمس

اس مفصد کے لئے آب بختری اُتھا۔ اس بیں سمت شاکھ کا کا خانہ ملاحظہ کریں۔ اس مفصد کے لئے آب بختری اُتھا۔ اس بیں سمت شاکھ کا کا خانہ ملاحظہ کریں۔ اس خانہ بیں آب باس نی معلوم کرر کیں گے کہ آج آ فتا ب کس درجے بدا درکس برج بیں طلوع ہود ہا ہے ؛

C

برج طالع سي حروف لين كا قاعده

	بروج بقا.	حروف ا		ورح بقاء ا ۲	مردن الم	نام بُرج
ن	م هم	,	μ Φ	و		حــل
ض	ا	ب	;	م	2	تور
P,	س	2	عن	ی	ق	جوزا
ė	ع	ر	١	J	س	سرطان
1	ن	A	2	ط	A	امد
ب	ص	و	ż	ب	,	سنبد
3	ت	ز	4	ė	ض	ميزان
>	ر	2	U	ت	١	عقرب
2	m	ط	m	ت	2	قو س
9	ت	ی	3	ث	ż	جدی
;	ث	5	من	2	4	ر لو
2	خ	J	٥	و	ت	عُوت

 درجے برہے۔ تراب ہم یا ت کا حرف اس کے۔ اس فاعدہ کے حل کرنے ہیں۔

اگر قاعرة الآل سے حل كرر سے بين نوح دف ابروج بقاعرة الولين، اور اگرطريق دوم بين وحدوف ابروج بقاعرة دوم لين ادر اگرطريق دوم سے حل كر رسے بين - تو حمدوف ابروج بقاعدة دوم لين اسى طرح اگر حردف منزل كے رہے بين - تو قاعدة الآل كى روسے الگ لين ادر قاعدة دوم كى روسے الگ لين ادر قاعدة دوم كى روسے الگ لين .

حروف اسم

سوال حل کرنے کے لئے جار حرون کی عزورت ہوتی ہے۔ بین حرون کے اللہ جا ہوتی ہے۔ بین حرون کے اللہ جا بیان ہو جکا ہے۔ جو تفاحرت اسم لینے کا فاعدہ بیش خدمت ہے۔ حرف اسم بفاعدہ ادّل :

سوال کرنے دالے شخص کا نام دریا فت کریں - اگریہ نام سروف پرستمل ہے اور سوال ماہ فتری کے اقل دہا کے بین د دس جاند کے اندر اندر) حل کراہے ہیں۔ تر نام کا پہلا حرف ہے لیں۔ تر نام کا پہلا حرف ہے لیں۔

C

C

اگر قمری ماہ کے ددسرے دہا کے بین سوال حل کرنے ہیں تو دوسرا حوف ہیں۔
اگر قمری ماہ کے نیسرے دہا کے بین سوال حل کر مہمے ہیں تو تبیرا حرف ہیں۔
اگر نام میں جا رحمد نہوں ۔ نو چونھا حوف پہلے عشرہ میں۔
دُوسرا حوف و وسرے عشرہ کے لئے اور نیسرا حرف نیسرے عشرہ کیلئے لیں۔
اگر نام میں ہے حد وسرے عشرہ کے لئے اور نیسرا حرف نیسرے عشرہ کیلئے لیں۔
اگر نام میں ہے حد فروں نو ۔ نو پہلے عشرہ کے لئے چوتھا حرف ، دُوسرے

عشره کے لئے پانچواں حرف اور تیسرے عشرہ کے لئے بہلا حرف ، دوسرے اگر نام بیں جھے حروف ہوں ۔ نو بہلے عشرہ کے لئے بہلا حرف ، دوسرے عشرہ کے لئے بہلا حرف ، عشرہ کے لئے بانچواں حوف ، عشرہ کے لئے بانچواں حوف ، میرا حرف ، بیسرے عشرہ کے لئے بانچواں حرف ، بیسرا حرف ، بیسرے علاقہ بیس نام بہت بلے ہوتے ہیں ۔ جیسے محمد دیا من الدین محمد کا افظ معباس نواسل معباس نواسل معباس نواسل نام میں نام دباف ، منفقر ہوگا ، با مثلاً نام ہے ۔ اصل نام دباف ، منفقر ہوگا ، با مثلاً نام ہے ۔ غلام عباس نواسل نام نواسل نام نواسل نام نواسل نام نواسل نام نواسل نواسل نام نواسل نام نواسل نام نواسل نام نواسل نواسل نام نواسل نواسل نام نواسل نام نواسل نام نواسل نواسل نام نواسل نواسل نواسل نام نواسل نام نواسل نواسل نام نواسل نام نواسل نواسل نام نواسل نواسل نواسل نواسل نواسل نواسل نواسل نام نواسل نام نواسل نواسل نام نواسل نواسل نواسل نواسل نواسل نام نواسل ن

حرب اسم بقاعدهٔ دوم:

یہ طرانی اسان ہے۔ آب جس سوال کو حل کر دہے ہیں اُسے الگ الگ حرون میں مکھیں ۔ اور اس تمام عبارت کے اعدا دہجاب ابجد قمری حاصل کریں ، اور ان تمام اعداد کو جمع کر دیں ۔ اس مجموع کو مدخل کبیر کہتے ہیں اس مدخل کبیر کو ۱۸ پرنفتیم کریں جم عدد نیچے اس کے مرتب کے مطابق ابجد قمری میں سے حرف ہے لیں ۔ یہ حرف اسم بقاعدہ ووم ہے ۔

أَجُدف مُنْ مُعَ اعْدُاد '

10	14	14	11	1.	٩	٨	.4	4	۵	٣	μ	۲	1	مرتبه
U	٢	ل	ک	ی	Ь	2	ز	و	A	ر	5	٠,	•	حرن
۵,	۴.	۳.	۲.	1.	9	^	۷	4	۵	4	٣	٢	j	اعداد
42	44	44	40	44	44	44	41	۲.	19	10	14	14	10	مرتبه
نع	4	ض		خ	ت	ت	ش	٦	ؾ	ص	ن	ε	س	حرن
	^	٤	٤	4	۵	r.	۳.,	۲	1	9.	^-	4-	4.	sluel

c

C

متلًا سوال ہے الله شادگیلانی کیاں ہے؟ * حردف: ۱ ج ش ۱ د ک محوعم اعداد: - ۱۲۵ - ۲۸ ا بي فرى بن ما فرب مرتبه بر ط كاحرف سے . برحدت اسم سے . يه جار حرد آب کے یاس ہیں - ان جارحرون سے سی جراب بیدا ہوتا ہے - اوران کواسلا جفر من امهات "كيت س. ان چار حروف کو آب نے ۲ قراعد سے حاصل کرنے کا طراق سمجے بیا ہے۔ مگر يرك نزديك قاعرة ددم مهايت بى جامع بدادرس قاعدة دوم كاعامل بون. بهرحال ان بردد طربق سے حاصل شدہ اہمات سے حفرالی مع تنار کرنے کا تاعده عمى سمجه ليس عيرآب كى مرضى ص كواينانس - ادرس كونزك كردير -مھے ا نہتائی ومشش سے ہرامرکوسمھا یا ہے۔ خداکرے کہ آے بھی محصوا بین الهي نوم سے سنے آب کے پاس جار حروث ہن ۔ يهلا حرث __ المام دوسراحرث __ مزل تسراحرت _ طالع جوتفا حرف __ اسم اور فرس كري كراب كه ياس برجاد حروت بربي :-

یا حرف منزل تج خانداوّل مین کتنی قیمت رکھتا ہے۔ اور حرف منزل تح خاندوم میں کتنی قیمت رکھتا ہے۔ اور علی ہزائقیا کس حرف منزل میں خاند ہوا میں کتنی قیمت رکھتا ہے۔ اور خاند مهم میں مرف منزل تع کتنی فیمت رکھتا ہے۔ یا

+ حرف طالع تح خانه ادل بين كنني قيمت دكهتاسه.

* حرف طالع هم خان دوم ميس كنتى فيمت ركه تا سه

* حرف طالع ف خانم ١٣ مين كشى يتمت ركفتا ہے۔

1

* حرف اسم ن خان اول مين كستى تيمت ركفنا سه.

* حرف اسم س خان دوم بين كنتى نيمت كمتا سه.

* ادى حرف اسم ظ خانه دوم مها ين كشى تيمت ركفتائه.

اس ناعدہ کو اگر بڑری و فعاصت سے لکھوں نو آپ کا سرحگیا جائے۔
گا۔ اس کے نہا میت ہی ادن مزل کو حل کرکے آپ کے سامنے بیش کردہا ہوں
میری اس عظیم فت مربانی کی فدر آپ کریں یا نہ کریں ۔ بہرحال میں نے اسال کی
محنت کے بعد آیام ۔ من ذل ۔ طالع اور اسلم کے جو نقشے تیا د کئے ہیں ۔
سری میں کے بعد آیام ۔ من ذل ۔ طالع اور اسلم کے جو نقشے تیا د کئے ہیں ۔

وه آئیکے سامنے پیش ہیں۔

ره آئیکے سامنے پیش ہیں۔

رافے نقشوں میں اُویر حرف لکھاہے۔

* اور داشی طریت اس کاخانه کھاہے۔

* اسے حرف کے نیچے اور اس فا نہ کے سامنے حرف کی فیمت کھی ہے۔

C

c

C

C

c

C

د اتا ٠=

و منازل

ے فالع

_ه اور اسم

برجهاد نقف الك الكرتب كي بين-

ملاحظ وشرماً بين :_____



アーナー(つ	104	TO	74	E	دان	7.	TA	4	-	=	サナス	てつつ	Ju. 4.
12	=-3		Ξ	70	モモ	Ŧ.	T>.	FCF	٧٠٦٠	8	ーモセン	7 20	PHT A
מענת	147E	197	199	ーでを	=	0.0	7	エン	4440	146	F. C O	ran	F* *
> H .	JH WC	O AA	5 64	TIL	الدلد	てニ	419	777	P. M. R	419		ドベ ハ	コイン
000	44	159	THE THE	TO>	=	=-	477	TIA	· 5 C	ュ	7.	449	サーサー
919	0 -	->>3	447	447	00	שאת	てせて	マモン	1000	ー>ゼ>	794	4744	Y-19
444	THE A	147H	011	アノア	=	= 7	7.59	Ξ	1467	1 LCA	10 ms	44.4	44.4
THO	せてひ	アト	4.5	700	7	3.0	1441 710	70	1190	JA E	<u>०</u> -	100	101
777	T. 0	440	490	OFE	ママ.	3	アンチュー	777	4.47	420	لدلمة	エモマ	FC 09
テモモ	0	TIF	777	704	22	עע.	999	100	<u>.</u> .	モモ	モニノ	> -	1446
>	> 1	ティ	799	23	->>	447	> 7	アモエ	19	F) C	TTA	101	16.21
1444	77	3	FIL	==	199	070	762	142	940.	749	TIT	ベヘド	14.45
999	7	I	==	アペノ	MO!	1311	TO)	لدلدلد	4 > 4	てつの	F-7	> 0	ハナ
==	4	4.	170	744	444	440	464	99	940	->-	マヘモ	743	249
Ē.	·[63	V	Ð	6	5.	6	Ь	e	4	C	7	C
		13:	8	1	こう しょく	7	الم الم	ł .	C!				
	•		Į.										

1.10 0 10.0 		1. 10 T. F. F. F. F. S. F. S. F. S. S. F. S.	E) 47 - F) 47	ーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマ	144 V V V V V V V V V V V V V V V V V V	144.	
		7- 1-40 1-40 1-40 1-40 1-40 1-40 1-40 1-40	モントナー・モントナー・モントナー・	コマナン コマモン	3 - 0	144.	1 . 1
		1.40 1.40 1.40 1.40 1.40 1.40 1.40 1.40	F) 41 - F) 41 - F) 41 - F	ーマエン	TO	***************************************	7
		N T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	17. T.	- OF 7	D	70	-
		FF T:	1 0 0	-		F-00	144
+		F = =	10.0		1000	FOFT	4444
		FIR	1.19	444	DIT	4)40	7.9
+	3 1 1		3	49 =	YOF	Year	260
_	Ē	19 12	D. W. D.	たかるる	===	アナバト	7
て ム ム ノ タ	TI A	\$ 6	444	T: :	447	1990	0
E	14.9	0	てひての	1261	3/2	7 4 1	(1) (1)
-	9	X X	FROL	0.0	ドアの	1240	3
- Y G	الدائرلد	モ	* P.	マモモ	7 7 7	7733	777
	T	F	でててい	マチ	0 6 7	コタモナ	444
	C	[:-	13.	K.	E.	b:	(v.
	6 7 D	FI. POIL	THE PARTY OIL	THE THE MARK THE VOICE	PHYM IF IF WA ONE ALL STATES		OC: 12 2 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

E

114 144 99- 141 144 116 1-1- 1444 1111 1144 144 1144 1	144	7.7	77	B	1791	874	モー	147	てはして	126	10	ててン	TE	H H
111 HAT HAD HALL HAD 1-1- 144 HAT HAN 4-1 1-14 11- 1- 1- 144 HALL HAD 1-1- 1- 144 HAT WAS HAD		777		=	FOO	14.21	Ŧ:	3	AAA	-	00	02	- T	3 =
45	T	144		W.	アナ・	ースペト	-	>	FIF	F > 4	744	=	240	7
1124 HIP WAS LINE HAS LOVE HAS HILL BALL SUL JAM HAS HILL BALL SUL MAN HAS		194.	ことなる	マチョ	7.9	> 1 <	~	- Q.	1496	とんし	ノベタ	424	8	モマス
1902 OLG MOTH 11-10 11-1		FOO	コモア	CW.	てても		T.	2	4144	664	41.0	174	010	DYD
19 11 11 11 11 11 11 11		ONF		227	144		+ m	124.	3	HOCH	DYL	1902	03	E
HIP HAL BYL THE BLA 11-1 LYCO ALM AND AND AND AND ALL HAD AND AND AND AND AND AND AND AND AND A	-	11/4/4		D.	PHHA		3		T. 0	モャー	LAND	E	E	0
19. 114 HULL 1116 C HUS LOU HAT LLI. HAT 1116 HOL VIL HULL 1116 C HAS LOU HAT ALC HAT 1119 HOL VIL HULL 1116 C HAS LOU HAT ALC HAT 1119 HOL VIL HULL 1116 C HAS LOU HAT ALC HAT 1119 HAT VIL HULL 1116 C HAS LOU HAT 1119 HAT VIL HULL 1116 C HAS LOU HAT 1119 HAT IN 111 HAS C HAS LOU HAT 1119 HAT IN 111 HAS C HAS LOU HAT 1119 HAT IN 1116 C HAS L	3	964		T. F.	7.00	=	アナウ	1140	F T T	て > て ・	TET	T T	~	EFF
19. IIH IVA III C HWO LOV ALF HAN AT HAN AT HAN ALF HA	F	E		F. F.	マス.	177	3		- マモ・	エベード	_	\$ 2	t -	T .
19. IIM IV. III W WY WY III W. H. III WAA IAO W. IAM III W. W. W. III W. W. W. W. III W. W. W. W. III W. W. W. W. W. III W.	7	543		D	44 4.	744	70>	5 WH	446	エ・ベェ	オンセ	7 7 8	> ~	9 9
19. III IV MAD 1000 10H MIN HI III O 10 MAD MCI 1910 CH III O 10 MAD MCI 1910 CH IIII O 10 MAD MCI 1910 MAD MAD MCI 1910 MAD MAD MCI 1910 MAD MAD MAD MCI 1910 MAD	>	マアア		E	8	070	34.	T.0	1	49 ^ .	FIN	3/2	てん	E E.
19. III IV. W MAD WC1 191W HAI 1110 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	0	727		316	DET		1	!	===	4.17	>673	YOY	2 3	E
19. 114 11.4 11 12 0 00 11 11 11.0 11.0 11.0 11.0 11	=	=	-	9	+	9	TT.	K	9	- - - -	=	9.	7.0	7
1 6 4 6 6 7 8 0 C C	TE				1		40		Ξ	一 入・七		19.	=	J. F.
1	Ē.)·((4)	v	P	6	۲.	6	ь	e	5	C	7	C.

نقت تعريب منازل ازمرن الفت تاق

DIR	70	900	E C	T	^	=	Ţ	TO	スヘモ	3 3 0	E	-	T
2	て・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	₹:	せての	1491	T. 14		FTO	T.	-3	1890	ててを	てこて	TIFE
120	1412	TO.	41.4	T.0>	- 14 P 9	=	てて.	とよう.	IDYY	1040	043	ててて	ですると
7=	34.	:	モャス	1099	FIC	ニモ	244	ī	40)7	アイドロ	ててる	T =	A A A A A
てて	318	FL.	ヤニャ	6711	1740		F. E	1.19	FIDO	F0/0	- P + 9 -	1) ()	Trada
467	T7.	E:	MAY	446	040	949	1	877	44×0	2444	1741	ニャマ	butch
AUX	でつて	CYD	4190	200	FOD	12	77	て・ーて	1000	777	5 M S	デ	لعر.09
470	=	TT.	1690	797	ニャン	T9>		1914	4.0	1947	1414	00	١٠٠٧
=	440	4)	TE 4	₹:	>-	:	サンサマ	でナス	794	14.7	049		CLAMA.
222	2 0	よ.ス	£ ,	2.5	1.9	149 D	7 7	モモ	OFT	1000	Д ТТ	2.2	arba
776	44.4	0 20	DEL	13.	20		8	===	IDTE	1470	42	T.O	FOF
SYC	=	トスト	7.7	DET	ー・フェ	444	POC	90	Jan.	1490	640	1414	ちちかみ
ングト	=	VE.	no.	F29	=	1.16	ラマモ マモ	=	1000	1090	ال 1	J	ててせて
===	AAU	ALLO	4120	35	71.1	000	427	47	104F	0	とてた	エニ	モアて・
E	h	G	દ	C:		Ć:	(:	(:-	G.	· ·	Ç.	b.	(h.

ラ・ナ・ローディ	440 HAN 440 4021 1247 747 1247			13,	7 7
					- D
			_	て > ・	7.>
		-	667	7 0 1	0
+		+	ててて	=>>	T ET
		7 7.4	27	174.	7-1
		T NEW T	>==	اندائد	> 0
D	100	452	3 =	50	19 P
47	9-1	TTA	202	147	アイト
0110	044 HAD	200	エアイ	マント	7.
7 ~ 7	Ore 4M	IF' G	びれび	3	112H
0	170 DEL	7	المرح	せつかり	>
000	757 050	7	\$ > \$	T.T.	ててて
0	-	0	=======================================	- 27	EQ.
0	6	در	C	7	E
	-	844	440 024	10) 450 044	11 F 101 FC0 044

. 3

c

T	3		3	7		E	-		o.		7	2	>
マスて	200	12.6	34.	¥ T.	T. D	= 0	-	T	, , ,	71	7		7
てころ	743	INCO	T OL >	0	•	4>49		7.	3	たれる	0	>	T
70	246	よべるし	499	30	- T 7 0	モン	T	٩	モスモ	3	3	22	77
1490	ALL	16 44	-C{	TEN	-: E	701	٩	せんて.	44	マャ	8	3	4
282	TTS	0, 0, T	E	OEN	3	0	44	_0	r.	8	37	CF.	I
DY	エアイ	マイマ	₹:	no	- 8	200	7	۲٦,	7	3	3	>	8
325	r.9.	1996	F (1	420	1946	>0	00	ō	42	7	75	D .0	TE
マモ	54.CK	7 1 1	1241	7.74	71.1	Fo	199	< ×	TET	8	F	Ŧ	7
TO	TOO	(64)	エマッ	167	エスを	10.	177	7.1	?	77	8	E Ø	3
30	9	トス・	000	1	てててて	デス	-01	>	バイイ	8	To	T	Y
242	Dr.	220	070	ンモて	=		99	Ð	3	E	O'L	_D	T)
222	D .c	770	3	-	セーエ	100	>==	7	_D	8 >	ED	E	T
てくむ	アイブ	1000	CC >	=	7	494	7.	F	7	E	·	0	ET
E	(n	(:	E	G;		Ć:	{ :	(3.	6.	U .	G.	p:	10

		6	(e	(1	E	C	5	7	かってい	(1:	E.	
C.	7	C	4	6	p	3	(.	6	B.	V	6)	J.	_
422	4444	47	T	\ \ \ \ \ \	-117	877	440	=======================================	=	ī. E	777	470	11/1/2
لدلدة	1740	===	> 4	E	アフィ	ليرالد	120	T E	=	・マエ	E	ニモへ	70
047	べて	97	4	19 CH	ニアセマ	ニモン	= 0	コマモ	ードフト		ころだ	E	127
. 27	المالاد	سالمه	=	9	くぎも	٥.٥	200	744	3	> >	1,0		170
1111	PHIA	> ~	ma.	T. T.	647	375	IAL.	-00	1)49	174	111	Ţ.	7411
149	ヤハトリ	ב) בב	т В	T 3.8	<u>></u>	H24	-	F. 0	8	109	م ع	196	ーてて
T:	ヤハハイ	TE.	T &	461	3	22	1199	8	1)44	W L	100	3	リング
T.A.	一つです	TOF	12.1	1 >	3 =	T S	1>9	- June	194	194	100	Jor	ニべく
マード	17.77	3.	00	404	444	0621	1144	126	HOR	- PB->	44.1	الده	エリア
F 29	一下て、	700	=	4749	7 7 0	て.	4>0	ニエ	->-	->FO	TIOT	1) 6,	0
EET	ーモン・	8		314	F > 0	لرلد ہے ۔		>	E 9 T	المساء	= > >	474	モロシ
TT	FOH	11/0	8	1649	474	しゅし	mpy	= KE	1917	MAKA	-> T	下の下	400
14 A	3	3	-E	·)	HAMA	0	1	·TC ;	100	て・>・	エペ.	22	71
3 ~>	700	707	E	ーハマモ	<u> </u>	277	T. x	TT	=	ニヘナム	194	١٣.	129

C

¢

00

¢

¢

c

¢

c

C

C

C

c

C

¢

¢

c

E

ċ

c

E

c

¢

C

Ē

c

c

Ċ

¢

19.9	->> EX . [49 - 9])		1 1	= ~	ひべて	100	_D	0	7.	- FOA	E	T	133
1	アンド	3	= 1	ひなと	7.5	7	ティモ	٥	マシモ	=	7	7	= 3
AR		-	> =	17	3.0	27.4	62	000	ē	アスト	147	7	T.
7		E	740	14	222	70	マウル	127	コスモマ	J.	344	.A.	E. D
= >	-		947	74	エモ>	7.5	2 4	アグイ	て	3.	3	7:4	TRED
777	= 44	الديد	000	>9-	スチト	87	TOO	767	TT	7	.0	T	>
747	5	100	EE	= DE	TO	7	3	AMA	3	14=	744	0190	-
JUL A L	440	1419	440	スャェ	てエフ	*	FEU	3	てて	4.1	>>>	3	٥
14126		3	PPI	マスを	7	FTA	てて	スチェフ	マ・ハ・	174	<u>.</u>	至	7
0	1749	7 7	73	エスト	POC	ナウンド	FIR	アナス	> 4	73.	ジュ	=======================================	7.
In Jun Pr	-	-		5	346	70		-	マ エ	ジェン	3	3	1
	-	E L LA	1149	=3	9 3	3	# P	3	4.0	7	7.	ず	E
そつので	アチロ	11 FO	770	=	3 1	1190	_C	-	3.	3	£	E	T a
000	ニアイ	Ē	===	モのモ	ハザイ	7	147A	T	= 70	7	BA	T	=
E	(h	-	. G	C:	1	£:.	1	(1.	G.	V s	E.	6-	(0.

راب ابنى جدول جفرجامع كوزېرغور ركھيں،

سے ہے۔ کی حبر دل حفر الجامع مہیں سم اخالے ہیں ۔ ہرخالے کے سے سامنے ان محروث کا میزان ککھ دیں ۔

آفیم بھراپنے سوال کے حرف آیام کو ملاحظ کریں ۔ حدول (فقش) حرف آیام میں اس سرف کی بہنت کومعلوم کریں ۔

جفرالجامع کے خانہ کے ہزان بیس سے حرف کی نیمت کو تفریق کروہی۔ (برٹسے ہندمہ بیں سے چھوٹے ہندمہ کو نفی کریں)

نفی کرنے کے بعد جو مہند سے آئے۔ آب ما خانہ والی عبد ول حفوالمائع میں حرف اولی عبد ول حفوالمائع میں حرف اولی سے گئیں ۔ جہال یہ مہند مستمتم ہو اُس حرف کو لکھ لیں۔

به حرف مسخصله بي جواتب كوسوف آيام سعما عبل بتواب.

جس حرف برگنتی ختم بوتی مے أسسے زيرعور ركھيں -

أس سے آئے والے فا نہ کے حروف جفرجا مے کا بنران حاصل کریں اورائس فا نہ بیں جو حروف آبام کا ہو - نقشہ میں سے اس کی فیمت کو معلوم کریں اور اسے جفر جا مع کے میزان سلے نفی کریں (بیٹے عدد میں سے جھوٹے عدد کو نفی کریں) اور جس حرف بر بہا عدد کی گنتی ختم ہوئی تھی ۔ اس حرف عدر کی گنتی ختم ہوئی تھی ۔ اس حرف میں کو عدر کی گنتی مشروع کریں ، اور جہاں گنتی ختم ہو ۔ یہ دو سرا حرف مشخصلہ ہوگا خانہ دوم کے حرف ایام کا ۔ اسی طرح نمام حروف ایام کا مستحصلہ سے لیں یک خانہ دوم کے حرف ایام کا مستحصلہ سے لیں یک

المرائح المرائ

أور

اسی طرح سے مرف منزل کی فیمت نقشہ میں سے معلوم کریں۔ اور جفر حامعے کے خامنہ کے میزان سے اسے نفی کریں۔

ما عمل نفی عدد کو ابندائے حفر الجامع سے گنتی کریں۔
جہاں گنتی ختم ہو۔ وہ حرف مستحصلہ موگا۔ حرف منزلہ کا اور خانۃ اول کا۔
ووسر سے خانہ میں ملاحظ کریں کہ حرف نزل کو نسا ہے۔ عبدول تعدیل
منزل ہیں اس جرف کی فیمت معلوم کریں۔ اور حفر الجامع کے معین دان ہیں اسس حد من کی فیمت معلوم کریں۔ اور حفر الجامع کے معین دان ہیں اسس حد من کی فیمت معلوم کریں۔ اور حفر الجامع کے معین دان ہیں اسس حد من کی فیمت معلوم کریں۔ اور حفر الجامع کے میں اور جوعد الحراب اللہ میں اور حجم الحراب اللہ میں اور حقر الحراب اللہ میں اللہ میں اور حقر الحراب اللہ میں اللہ می

 ϵ

C

C

C

Ċ

C

C

C

C

C

C

C

C

C

است جہاں بہلے عدد کی گنتی ختم ہوتی بھتی ، آسی حمد ف سے شار کر ہیں جہاں عدد حنت مور و دوسرا مسخصلہ ہوگا حرف منزل کا ۔ بعببہ حروف طالع اور حروف اسم کے اسی طرح مسخصلے لے لیں ۔ یہ کل 4 م حروف آپ ب کوحا صل ہوں گے جن

کو تر نیب کینے سے آپ ہی کے سوال کا جواب آب کے سامنے ہوگا۔

فرضى شال سے محصے

من للا آپ کے پاس ون آیام خ ہے۔ حرف مزل غ حون طالع ہم اور حرف اسم ہم ہے۔ نوا ہے کی جف رالحامع بقاعت کم اوّل ہُوں ہے گی۔

	حرن مخفیله	تقديل	مكدايام	ميذان	لحيامح	جفرا.	عبرشار
h	ص	44	hhhu	mm	نع [:] ون	डंडेब १	J
٣	_	9 14	444	mmh	इड़ेब्ड	خ غ م س	۲
4	٥	44	mac	mmv.	خع ۾ ص	خ غ م ن	٣
1	ی	48	4040	401.	نغم ر	تع ع ع ت	ķ
^	ري.	۵۹	4949	ma1.	ت غوت	خ غ م ش	۵
4	١	90	44.8	441.	さるもさ	خ غ مث	4
4	2	9	pc 19	۴۷1.	خ غ ۾ ض	خ غ ۵ ز	4
۵	O	٨١	۵۱۹۱	۵11۰	Ėpėż	5 888	٨
1	S	96	٠ اسس	4414	- A È È	1882	9
	لر	41	4169	4412	SBAC	てタゼゼ	1-
-	ن	۴٩	4124	7771	خ غ ۾ و	२०१७	11
4	,	41	4144	4440.	ठंडं बड	डं इंबर	11
10		ļ	4444	4449	उ व व र	डं उक्त	14
14	ت	۸۵	4440	++4-	Upėż	خ غ م ک	14

- ملاخط فرماً بين وحفر الجامع كے بيلے خانہ بين خع هم خع هن حودت بين -
 - ابجد من سے جن کا مدخل کبرد میران اعداد) ۱۳۰۰ ہے۔
 - آیام کا حرف تح ہے۔ نقشہ آیام میں خاند اول میں حرف خ کے اعدادم ۳۳۲ ہیں۔

• حدول مین ۲۲ عددگین - حت بر ۲۲ کی گنی بوری بوئی عقی اول مخصله آیام به خانه دوم حفر الحامع خ ع هرس خ غ هرع حروف بس -

C

C

C

C

c

0

C

 \subset

C

C

c

C

C

C

* الجدفرى سے ال كا بران اعداد به ۱۳ به دفشه آبام بين حرف ايام خ كے اعداد خانه دوم بين به ۱۳۲ بين -

* برشے عدد میں سے جھوٹے کونفی کریں ۔ باقی سام

بر بہلامتحصلہ صلی ہے۔ من سے ۹۳ عدد آگے گئیں۔ آخری مرف ل برم ۱۹۸ کی گئی بوری بوئی ۱س سلے ابندائے حدول سے بانی کے اعدا دگئیں۔ ہم کے حرف بر ۹۴ کی گئی بوری بوئی مرف خ خانہ دوم کامنتحصلہ ہم ہوا۔

* اسی حرب آبام کا بوداں خانوں کامسخفوں لے لیں۔

* اس طرح حرف شاذل کا جودال خانوں کا متحصلہ ہے لیں۔

* اسى طرح حروث طالع كاجودان خانون كالمستخصل سي لين -

+ اسی طرح حرف اسم کا جو دال خالوں کا سنحصلہ لے لیں۔

* برکل 4 ہ حروت آب نے باس ہو گئے ۔ جو آب کے سوال کاکافی اور شافی جو ایٹ ہوں گئے۔ جو آب کے سوال کاکافی اور شافی جو ایٹ ہوں گئے

* ان كوترتيب وي _ ترتيب كأ طريقة هيه هـ :-

* نقت کے اندیں ہیں نے نزنیب سرون کے ہندسے لکھ دیتے ہیں۔

* بيط خانهم كاحروت أيام بجرخانه جادكا حرف مزل بجرفانه جادكا حرف

طالع بجرفانه جادكا مرت اسم-

* اسى طسرح خاندسوم سے سردون كواس كے آسكے كھ ديں -

* اسی طرح نمانہ دوم کے حروف کو اس کے آگے لکھ دیں۔ * اسی طرح نمانہ اوّل کے حروف کو اس سے ہے لکھ دیں۔

ے مروب سیں .
(آت ٢٥ مرون كو تركيب بالا ايك سطريب كمهيں) آپ كے سوال كا معج جواب ہوگا -انگیا كا :

علی نے متقدمین نے ایس فاعدہ کوع بی زبان ہیں فرھالا ہے۔ اس کا ہو اب بہمبینہ عوبی زبان ہیں فرھالا ہے۔ اس کا ہو اب بہمبینہ عوبی زبان ہیں تکا ہے۔ مگرسو فی سد ورست جواب اردو و و در فارسی زبان ہیں جواب حاصل کرتے سے فوا عد وفق کرنے کے لئے ان برعور دخوض در کا دسی ۔

* آب آیک مثال بزبانِ عَربی مثلاحظکه کنرمَا ثیم ،



سوال

0

C

C

C

C

C

C

C

Ċ

C

C

c

c

0

C

C

C

è

¢

C

0

C

(جُفَّارِ عَبَّاسٌ شَادِ الكيلاني بن سَيِّدة ی یی سائل هل عبد الوهاب عادله نصيب في علم الجفر والزايردية على الدينا ام لا)

* مدخل کير ۲۹۲۹

تاریخ سوال هر دمقان المیادک حرف

* مسئزل اکلیل بیسی درت

* برج در أور در

* مرضل کیر ۲۷۹۹ ÷ ۲۸ باتی ۱۹ حرث

امهات

م ن ن ن

المسرلط ران تا في وق ھک

جفرالجائع كاخان الله هن ن ق وق هك

_							1.5						_	
E	3	ِ مـ	7	Ξ,	元	0	ے	7	>	_	7	T	3	
-	7	-	5	C!	ν	-	_	L	69	C	-	_	8	JE 821
6	6	3	6	Co	Cu	7	C.	C	_	9	>	70"	C	Co f.
Cu	63	<u>_</u>	V	7	J.	C	63	_	_	Ç	·ſ	6	-	C.E.
_	->	Cu	3	7	G;	Cu	C	6	3	6	Cu	C	١.	- 15 mg
8	47	44	7	67	الد	7لر	E	4	FT	17	44	_0	T	تعري
1244	1120	TOF	F)0>	Tryo	444	124	1944	Y.6.	アナイ	17	817	マモー	HOH	13 Jan
14	==	=,	-c ·	14	4	3	F	Ø	7	3	T	TO	14	تعن
1490	Hio	MINU	エスト	אהע.	P211	1004	1972	ア・アリ	モス	7 r.	07.	لالد	ma.	اعداد طالع
T T	>	DY	50	S T	ī	Ø	THE	==	TE D	F.J.	8	てっ	エ	تعدني
7-7	ー七	4114	<u>=</u>	1644	2444	101	1914	ととて	DAMI	2	244	70.	TY	2. <u>F</u>
FO	=	~	7	47	70	-3	-	Ŧ	D	TH	TE	4 9	49	تعرية
12.4	= 12	T-147	F. 3	7777	4764	156.0	192	444	IFO!	>17	Ord	70	FE	17.0
1741	= +	F)10	P) HO	AL LANGA	1971	1004	1949	ア・ヤー	1404	\ \	000	マモモ	7 L L	اعراد
			-			9001			-		ŕ		-	
6.	G	63	1.	50.00	J	C3	らじゅる	18	() () ()	G	7	1º	رن مر	
0	7	10.	5	1.	-	3	D	C	G	1.00	C		0	G
3280	2767	رث دی	رن ون	1.6	10-0	1202	63	ن دن د	(:	J.C	10.00	.ىك دل	6.	.[\
İ		-		0				N.	-	1				مفرالح
7	6	1:	0	ſ.	9.	6	5	Ċ.	C	Ĭ.	1	C	C.	15.
مهنعد	00000	335.	090	ن من شرع	ادر ع	0200	ال ال الراد	2005	مرس می ت	Or Or	000	موں سی ر	ه ون ن ن	
E	(:	Cu	ć	C	-	C	- 5	10	6	C	1	. 6	B	
-														15

1. []. 500 こしのこ 811611115 1.00 C: 07 د می د ل

محقق يعد أعوام حيم - اللهوم صل على محتوي قر آل محته من ا جراب، وصول عبد الوهاب إلى علم الجفد دال يذامج على ايديكم

بہ تاعدہ عربی زبان میں جواب دنیاہے۔ کمونکم اس کے اصول عربی بیں مطلع ہوتے ہیں ۔ دعطے ہوتے ہیں ۔

اگر ہے، آورو یا فارسی بیں ہواب ما صل کرنے پر بضد ہوں ، نو آب سطر بواب کے ہم مرتبہ حروث سے بدل کرجواب ببیدا گرسکتے ہیں ۔

عرُون مِهم مَرنبَه مى فهر ست پيشِ خالمت كه.

ای ق غ ہم مرتبہ ہیں

پک د س

ج لث

رم ت "

۾ ن ش

وس خ "

زع ذ

ح ن ش

ط ص ظ

المب سيعه عاصله حروث مثلاً به بين ا

جیت راشی کی در ا

الى دُدا ندّبرونسر مائيے بجاب صاف نظر آھے گا۔

ج ل ش ہم مرتبہ ہیں

سم ندان بدر سد مثارک ارا

0

C

C

6

ای ف غ ہم وتبہ ہیں۔ ہم نے ان ہیں سے اکو بیا۔
دم سے ہم مرتبہ جُرف سے وان ہیں سے دکولیا۔
اسی طرح ہم مرتبہ جُرف سے واب عاصل کریں۔
جواب نکلے گا ش اد کی ل ان ی

ع بی زبان ہیں جواب ہوئے تو صاف سنھرا ہی تا ہے۔ کسی سمون کو بدلنے کی عزورت نہیں ہوتی۔ اُردو نو ایک سشکری زبان ہے۔ جُر ل جُرون کا مرہ ہے علم جفر تو ہے ہی عربی غربی نہاں ہیں۔ وبیسے اسی طرح ہم مرتنب سرون سے بدلنے بر اُردو و فارسی ، مہندی ، بنگا کی ، مسندھی تمام ذبا نول ہیں جواب نکلتاہے۔ بھر گورت ہو ۔ مسکو مشرط بہ رہے کہ جس زبان میں جواب نکالے کی عزورت ہو ۔ مردت اسم اسی ذبان سیے حاصل کیا جائے ،

سوال اسی زبان میں کیا جائے ہ

وَمَا عَلَيْنًا إِلَّالُبَ لَاعْ

ادادت مند شآدگسیدلافی شررکوٹ شہر